Index of Claims

Appl	licatio	on/C	ontrol	No.

10/579,244

Examiner

Mike Stahl

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MATTSSON ET AL.

Art Unit

2874

√ ,	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		<u> </u>					,		_	_	_	-			_
Cla	aim	Π			1	Date	<u> </u>				1	Cla	im		_
		-	Ι	T			<u> </u>	1	Γ	Г		Oic	1111	7	Г
	Original	7 97 105	ŀ									=	<u>ब</u>	á	
Final	<u>:</u> <u>5</u>	07										Final	Original	07	l
"	lδ	105	•								į	ш	ō	Λyς	l
<u> </u>	i		_	_		_	_	_	_	<u> </u>				7	├-
	1	Y	_	_	ļ	<u> </u>		<u> </u>		_			51	ļ.	╙
	3	₩.		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_	_			52	Ш	
	3	11	<u> </u>				_		ŀ	L_		_	53	Ш	╙
	4	Щ		<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		54	Ш	┖
	5	Щ				_	L	_			l		55	<u></u>	<u> </u>
	6	Ш	L.		_	<u> </u>							56		
	7	L		L_	_	_			L	_			57		
	8	Ц		L									58		L
	9	Ш					_	L					59		
	10												60		
	11	Ш				L							61		
	12				l								62		Г
	13	П									1		63		
	14	П									1		64		
	15	Π									ĺ		65		Г
	16	1								\vdash	ĺ		66		Г
	17	T				-	_		_		l '		67	\vdash	Т
	18	\dagger	t	\vdash			\vdash	 	ļ	\vdash	1		68	\vdash	┢
-	19	+	┢	\vdash	_		\vdash	\vdash			1		69	\vdash	⊢
—	20	╫	┢	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	'		70	\vdash	⊢
	21	╫	⊢	\vdash		\vdash	├	┝		├			71	-	┢╾
	22	₩	├	⊢		-	_	-	-	-	l		72	⊢	⊢
	23	╁	-	-		⊢	├			\vdash			73	 	╁╾
<u> </u>	24	╫		-	 	-	⊢	-	-	┝			74	_	⊢
		Н	┢		-	-		-	-	-				 	├
<u> </u>	25	1)	_		_	-		-	├	_			75	-	┝
	26	1	⊢	⊢	├		_						76		L
<u> </u>	27	Н	┡	L	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>				77	-	L
	28	H	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_				78	_	_
	29	4	_	Ļ	<u> </u>		_		<u> </u>				79		L
	30	Н	<u> </u>		_		<u> </u>		<u> </u>				80	_	L
	31	Ш	ļ		ļ	_	_		<u> </u>				81		L
	32	Щ		_	<u> </u>						Į		82		
	33	L	L										83		L
	34	Ш	L										84		
	35	Ш	L.					L					85	$oxedsymbol{oxed}$	L
	36	Ш					_	L					86	$oxedsymbol{oxed}$	L
	37	Ш	`	oxdot	oxdot				L				87		
	38	\perp	oxdot	oxdot									88		L
	39	Ш	Ĺ	Ĺ	L								89		
	40	\prod											90		
	41	II											91		Г
	42			•									92		Г
	43	Γ		-									93		Г
	44	I	$\overline{}$		Γ				Г				94		
	45		T-			_							95		Т
	46	7	Γ										96		Т
	47	(\Box					П		i		97		\vdash
	48	П											98		Г
	49	П		П									99		Г
	50	V			_					_			100	Н	
		/ V	ш					<u> </u>			1		.50	ш	

	Original	7 9 07 NS								
Final	ij	07								
L		٨y								
	51 52	/								
	52	П								
	53	П								
	53 54 55	П				_	_	_		
	55	V			<u> </u>		_	\vdash		
	56	Τ								
	57								\vdash	·
	58					_				
	58 59		_							
	60			<u> </u>	\vdash	T				
	61					_				
	62									
	63					 	\vdash		_	
	64		\vdash				-		 	┰
	64 65	_	╌				-		\vdash	-
	66		\vdash	_		 	┢			\vdash
	67	\vdash	_			H	\vdash	H		H
	68	\vdash	-			\vdash	\vdash			\vdash
	69	\vdash	\vdash		-	\vdash	-	-	-	
	70	\vdash	\vdash				├─	-		-
	70 71		-			-	 	-	_	┢
	72	\vdash	┢				-	-	┢	\vdash
	72 73 74 75 76 77	 		-		┢	\vdash	\vdash	_	\vdash
	7/	-	-		ا	⊢	┝	_		\vdash
<u> </u>	75	╌			-	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash
	76	-	-			\vdash	_	_		-
<u> </u>	77		-	⊢		-	\vdash	⊢		_
<u> </u>	78		-	 	-		\vdash	┢		
\vdash	78 79		-	\vdash			_	┢	┢	-
\vdash	80		├-		-	-	_	 		
	81	 	┝	\vdash	 		\vdash		-	-
	81 82	-	-	┢	 			 	├	-
	83	┢	\vdash	\vdash	_				-	-
	84	┢	 		┥	_	-		┝	-
	84 85			┝				\vdash	-	
	86	\vdash	 	-	 			 		
	87	┢	 		1			\vdash		
	88	 	_	-			\vdash	\vdash	-	
	89		<u> </u>	\vdash	\vdash			 	┢	
	90	-	_	├─	\vdash			\vdash	┢	
—	91	\vdash		\vdash	-		_	┢		-
	92	_		\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	
	93				_	 	-		 	\vdash
	94	 	-			\vdash	\vdash		Ι	
-	95	-	-	-						
-	96	 		H		\vdash	-	-		
\vdash	97								\vdash	
	98				Н	H				
	99	-				Н				_
	100				-					

Tell Tell <td< th=""><th>Cla</th><th colspan="9">Date</th></td<>	Cla	Date									
101									Ι	Ι	
101	ā	ina			ĺ		Ī				
101	ᆵ	rigi					Ì				
106	_	0									
106		101						 	┢	-	
106	-	102			_	_				\vdash	
106		103		\vdash	 					\vdash	
106		104		\vdash	-	_				\vdash	
106		105			-	_					
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106			\vdash			_	\vdash	_	\vdash
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	\vdash					_	\vdash		
109		108									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109							_		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	l	\vdash	Π	T					М
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	Π	Г		·					
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			_		Г	<u> </u>			П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115						Г	\vdash	<u> </u>	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116	Ì	·			\Box	T			
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117	Γ	l							
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118									
120		119						<u> </u>	\vdash	Т	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120							-	-	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		_							
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124			\Box						
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125							-	<u> </u>	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		126								\vdash	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127	Г								П
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128									П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129							_		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131									П
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132									П
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
139		136									
139		137									
139		138									
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
142											
143 144 145 146 147 148 149											
144		142									
145 146 147 148 149											
146 147 148 149											
147 148 149		145									
148											
149											
150											
		150									